

## Nastro Zack - ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN - 1050020

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.  
<http://phoenixcontact.it/download>



Nastro Zack, bianco, siglatura trasversale: numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 491 ...500, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 10,5 mm

### I vantaggi

- Su richiesta sono disponibili passi diversi
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi per nastro Zack singolarmente secondo le vostre indicazioni
- Le strisce di siglatura da più pezzi possono essere facilmente montate e, se necessario, separate
- Il sistema di nastro Zack ZB permette la siglatura di morsetti componibili e moduli elettronici con scanalatura portacartellini alta
- Le strisce di siglatura in bianco possono essere siglate singolarmente mediante plotter oppure manualmente



### Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
Sales Key	BG2122

### Dati tecnici

#### Dimensioni

Larghezza (a)	5 mm
---------------	------

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 100 °C
----------------------------------	-------------------

#### Generalità

Nota	Per una siglatura custom scegliere l'articolo 0824962
Colore	bianco
Esecuzione	alto
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale	PA
Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN VDE 0611

# Nastro Zack - ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN - 1050020

## Dati tecnici

### Generalità

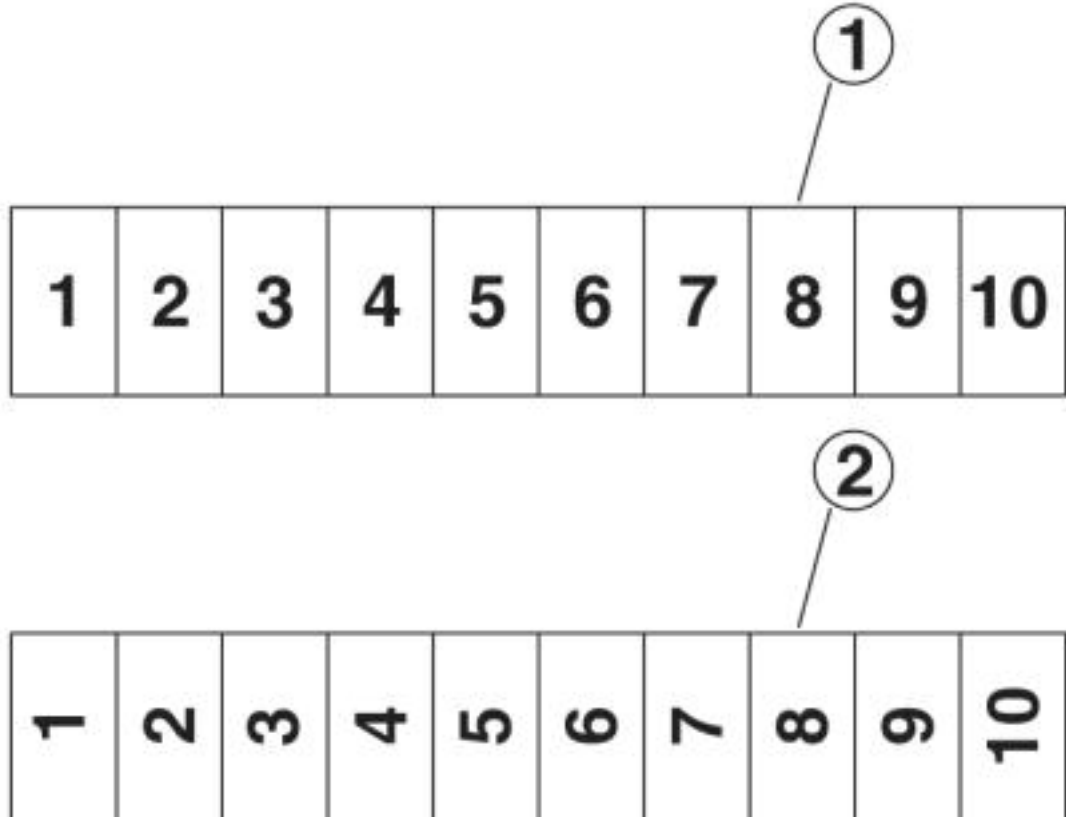
Direzione di siglatura	siglatura trasversale
Siglatura	numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 491 ...500
Siglatura tipo di montaggio	inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini

### Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN VDE 0611
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2

## Disegni

Disegno schema



## Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27141100

## Nastro Zack - ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN - 1050020

### Classifiche

#### eCl@ss

eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137
eCl@ss 9.0	27141137

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761
ETIM 6.0	EC000761
ETIM 7.0	EC000761

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131505
UNSPSC 18.0	39131505
UNSPSC 19.0	39131505
UNSPSC 20.0	39131505
UNSPSC 21.0	39131505

### Accessori

#### Altri prodotti

#### Nastro Zack - ZB 5 CUS - 0824962



Nastro Zack, ordinabile: a righe, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

**PHOENIX CONTACT S.p.A.**

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

Italia

Tel. +39 02 660591

Fax +39 02 66059500

<http://www.phoenixcontact.it>